Index of Claims

-	 _

Application/Control No.

10/561,335

Examiner

Date

George Manuel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DENNEY ET AL.

Art Unit

3762

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled	
	•	
÷	Restricted	

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

							l	,			_
Cla	im	Date							ĺ		
Final	Original	1/21/08									
	1	1								\dashv	
	2										
	3	1									
	4	1								_	
	5	7777									
	1 2 3 4 5 6	V									١.
	7										
	8 9	1									
	9										
L	10					<u> </u>					
L	11 12	L_		Ŀ							
L	12		<u> </u>		<u> </u>	oxdot			$ldsymbol{ld}}}}}}$		
	13	L.		$oxed{oxed}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	L		
L	13 14 15	1	 	<u> </u>	<u>_</u>		<u> </u>				
	15	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>					
	16 17 18	_	_	ļ							
	17			<u> </u>			<u> </u>		ļ		
	18	١.,		_		_					
	19	۱,	_	<u> </u>	_	_			\vdash		
	20	1	_	ļ	<u> </u>		ļ		_		l
	21	۱Ÿ.	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_			_	l
<u> </u>	22 23	7777	_	_	_		<u> </u>			_	l
<u> </u>	23	<u>v</u>	<u> </u>	⊢	-	_	_			-	l
├	24	⊢	\vdash	┢				<u> </u>			l
-	25 26	-		-	-		_	-		_	l
\vdash	27	├	├─	-	-	-	┢	\vdash			l
	28	-		-	-	-	-		-		١
	28 29	\vdash	\vdash	\vdash	 	 					l
	30	\vdash	┤		_	\vdash					l
<u> </u>	31	 		\vdash	 					\vdash	l
	32					1				Н	i
	33	T				T					1
	34	T									1
	35								_		ĺ
	36]
	37]
	38			匚	匚						
	39										Į
	40	L	L		<u> </u>	L	_	_			ļ
<u> </u>	41				L						Į
	42	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> -</u>		ļ
L	43	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	44	1_		_	L_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	1
<u></u>	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		_	<u> </u>	<u> </u>	┞	1
<u> </u>	46	1	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
<u> </u>	47	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	48	 	 -	⊢	\vdash	-	<u> </u>	 	<u> </u>	⊢	1
<u> </u>	49		 	<u> </u>	├—	 	_	⊢	├	 —	ł
	50		L.		乚						J

ŀ	O I		—	—	—,		Jule	<u>_</u> _			
	Final	Original									
1		51	+	1		\vdash	\vdash		\dashv	\dashv	
1		52	\dashv	\dashv		Н	-		-	└	
	\vdash		\rightarrow	\dashv	\dashv	$\vdash \vdash$	\vdash				
	\vdash	53	\dashv	_	Ш	Щ	Ш	\square	\dashv	'	
	\Box	54	_			Ш	Ш	Щ	\Box		
ļ		55		\Box	\Box	Ш	Ш	Ш			
1	oxdot	56				Ш	Ш	Ш		Ш	
-	لسا	57]				\Box	\Box			
1	I	58	T	_1	1		<u>∟</u> Ì	<u>L</u>	1		_
	7	59	_1	1			╚		╚		_
		60		┚		Ľ		╚			_
		61					Ĺ				_
		62	\dashv		П	П	П	П		\sqcap	
	 	63	H				Πİ	\Box		1	
		64	\dashv		П	r i	П	Н			
		65	\dashv			1	H	H	Н	H	
	\vdash	66	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H	H	\vdash	
	┝─┤	66 67	\dashv	-	H	H	H	\vdash	H	\vdash	
1	 	68	\dashv	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash		_
	 		\dashv	-	H	 	\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash		-
ļ	$\vdash \vdash \vdash$	69 70	\vdash	_	Н	-	 	H		$\vdash\vdash$	
• }	$\vdash \vdash \vdash$	70	Щ	_	H	\vdash	\vdash	Н	Щ	$\vdash \vdash$	
j		71	Щ		 	<u> </u>	\vdash	\vdash	Ш	Ш	
	 	72	Ц		Ш	\vdash		\vdash	Ш	Ш	
	L	73	Ш	Ш	Ш	<u> </u>		L		Ш	
		74	\sqcup i			Щ	Ш	Щ	Ш	Ш	
		75	Ш	Ш	\sqsubseteq	Ļ	Ш	L		Ш	
	Щ	76	igdot		LЦ		Ш	\sqsubseteq	Ш	Ш	_
	$\sqcup \sqcup$	77 78	Ш		Ш	Ļ.,	\square	$oxed{oxed}$	Ш	ш	
	ш	78	Ш		Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	_
		79			\Box	$oxedsymbol{oxed}$	لـــا	$oxed{oxed}$			L
		80	اتط		L	L	آلـــا	oxdot	آط		Ĺ
		81	آليا		Ľ	L			آيا		Ĺ
	╚	82			L	L		L^{-}			Ĺ
		83									
Ì		84									
i		85			\Box						
ĺ		86									
į		87			Г						
ĺ		88			Π	Г					
ĺ		89			Г						
i		90			П	T					Г
i		91	П		Г		Г				П
		92	Г		Г			Π	Γ		
į		93	Н				T		T		Γ
		94	\vdash	Г				\Box	t^-		Г
1		95	Н	_			T			П	Г
		96	-	<u> </u>			T	T	Г	П	
	\square	97	Н	-			1	t	Г	П	
		98	Н					T	Н		Г
		99				 	t	T	-		Г
	$\vdash \dashv$	100		 	H	1	\vdash		\vdash		
		100					L	1 .	1		

CI	aim	Date								1
Uli		_		_	_	Jale	;	_	- 1	
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									
	104 105									
	105								\Box	
	106 107							_		\dashv
	107									
	109									-
	110									
	111									一
	112									П
	111 112 113	_								
	114 115									
	115									
	116	_			L.,					Ш
	117 118									
	118	_								
	119 120	H		_	<u> </u>			<u> </u>	-	
	121	\vdash			-			-		
	122	-	-	—		-			\vdash	
	123	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash			\vdash
	123 124	\vdash				_				П
	125		Г							
	126 127 128									
	127			_			_	_		Ш
	128				<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	129 130	<u> </u>	_		<u> </u>	_		_	<u> </u>	Щ
	130	-	—		├-	_			\vdash	Н
-	132		\vdash	\vdash	\vdash			-		\vdash
	132 133			┝	Η.			\vdash	<u> </u>	\vdash
	134			<u> </u>	1				H	Н
	135	İ	\vdash		_					П
	136									
	137									
	138					_		_		Ш
<u> </u>	139	<u> </u>	<u> </u>		1_		_	_		Ш
-	140		<u> </u>	_	-		_	_	_	Н
-	141	\vdash	⊢	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	143	-	⊢	\vdash			\vdash	┢	├	\vdash
 	144	\vdash	H	-	H	H	H		H	H
	145	\vdash	Н		Н	H	\vdash	H	t^-	, -
	146				t-	T	1		П	П
	147									
	148									
	149		\sqsubseteq							
	150	L_		<u>_</u>	L.	L_			L.,	Ш